

LEGENDE

Thermomètre

Manomètre

Pressostat manque d'eau

Filtre à tamis

Vanne d'isolement

Vanne de réglage

Soupape différentielle

Vanne 3 voies et servomoteur

Vanne 2 voies et servomoteur

Soupape de sécurité

Purgeur

Compteur d'énergie

Contrôleur de débit

Sonde à plongeur

Sonde de température extérieure

Sonde de température d'ambiance

Module de régulation

Vidange

Reconstruction maison association, cantine et garderie

03/2022

CAPMAS Etudes  
Bureau d'Etude CVC / Elec  
20 chemin du forgeron  
81310 Lisle sur Tarn  
bet@capmasetudes.fr

CTA RdJ 2400m3/h

CTA RdC 2800m3/h

Radiateur RdJ

Radiateur RdC

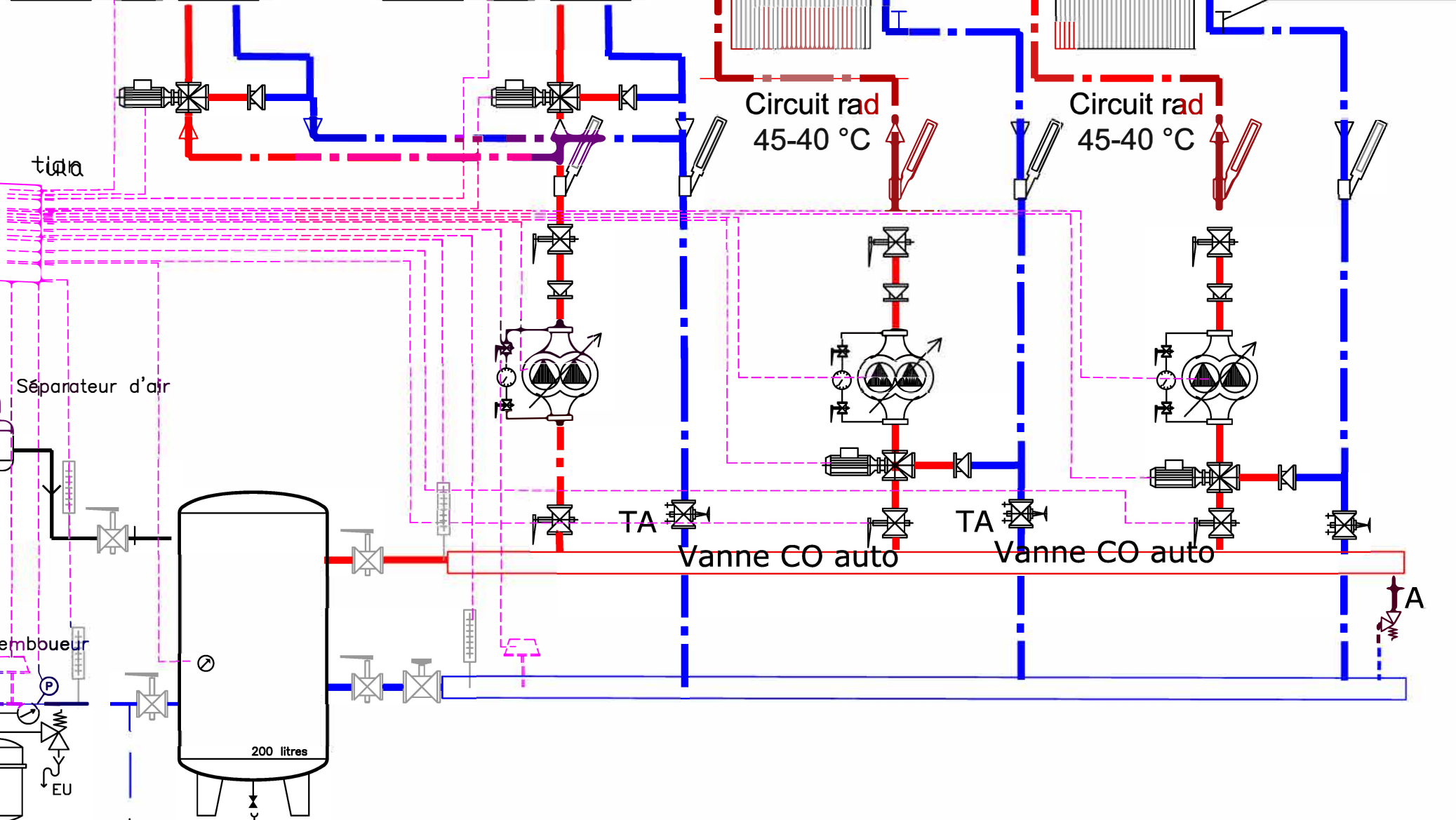
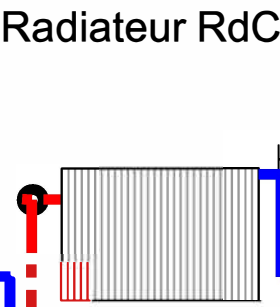
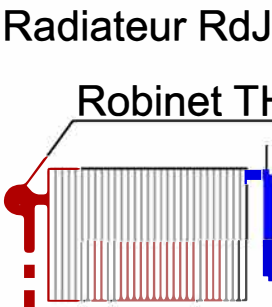
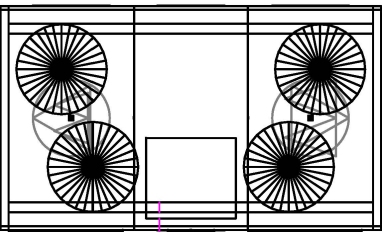
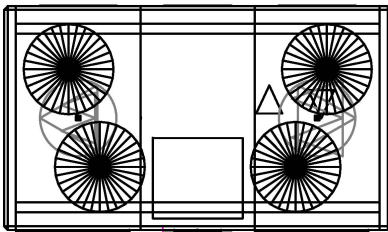
Robinet TH

Purgeur

Té de réglage

Circuit rad  
45-40 °C

Circuit rad  
45-40 °C



Séparateur d'air

by-pass pour entretien désemboueur

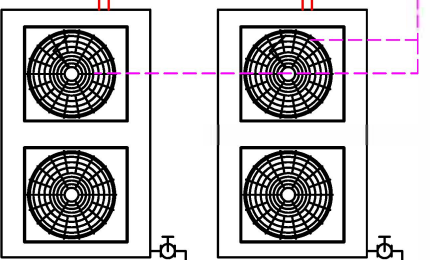
désemboueur

Compteur  
App Sanit.

Alimentation EAU FROIDE RdJ

Vase d'injection

Tuyauteries frigorifiques



Pompe à Chaleur extérieure

REFERENCE DOSSIER :	N°Pièce :	MAITRE D'OEUVRE :	MAITRE D'OUVRAGE :
912 940	CVP01	Cap M&S Etudes 20 chemin du forgeron 81310 Lisle sur Tarn E-mail: bet@capmasetudes.fr	Commune de Castelnau de Levis
DATE	Echelle:	DENOMINATION DU PLAN :	Phase:
11/03/2022	-	Schéma de principe	PRO
			SITUATION DU PROJET :
			29 rue Sicard Alaman 81150 Castelnau de Levis